

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о Конкурсе проектных идей по использованию цифровых технологий в деятельности некоммерческих и социально ориентированных организаций**

#### **SMART SOCIAL**

#### **1. Организаторы Конкурса**

Ассоциация грантодающих организаций «Форум Доноров» (Форум Доноров), Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ) и компания IBM Россия/СНГ проводят Конкурс проектных идей по внедрению цифровых технологий в деятельность некоммерческих организаций и социальных учреждений. Конкурс проводится в рамках программы «Smart Social», являющейся партнерской инициативой, объединяющей усилия Форума Доноров, НИУ ВШЭ, IBM Россия/СНГ.

#### **2. Цель Конкурса**

Способствовать росту цифрового потенциала российских некоммерческих организаций для улучшения качества предоставляемых ими услуг, повышения их конкурентоспособности и усиления производимого ими социального эффекта.

#### **3. Задачи Конкурса**

- Повысить информированность представителей некоммерческих и социально ориентированных организаций о современных цифровых технологиях, их роли и потенциале в решении социальных проблем общества;
- Выявить актуальные проблемы, решаемые некоммерческими организациями в сфере образования, культуры, здравоохранения, экологии, развития городской среды, инфраструктуры Третьего сектора и местных сообществ, решение которых может быть оптимизировано благодаря использованию современных цифровых технологий;
- Создать новые возможности для использования современных цифровых технологий в решении актуальных социальных проблем;
- Оценить степень готовности некоммерческих организаций к цифровой трансформации и выработать рекомендации для НКО и донорского сообщества, заинтересованных в решении этого вопроса.

#### **4. Приоритетные направления Конкурса**

- Использование технологии блокчейн в деятельности некоммерческих и социально ориентированных организаций/учреждений для рационального распределения материальных и интеллектуальных ресурсов, повышения уровня зрелости процесса учета и контроля за привлечением и/или распределением денежных средств и качеством оказываемых услуг, сохранения прозрачности и защищенности транзакций между организациями и физическими лицами др.;
- Использование технологий искусственного интеллекта для оптимизации процесса принятия решений, улучшения качества планирования, повышения эффективности и производительности деятельности некоммерческих организаций, прогноза и решения социальных проблем, стоящих перед различными группами населения.

Использование технологий блокчейна и искусственного интеллекта может осуществляться некоммерческими и социально ориентированными организациями и учреждениями, работающими в сфере образования, культуры, экологии, здравоохранения, поддержки социально незащищенных групп населения, в области развития городской среды, местных сообществ, инфраструктуры некоммерческих организаций и др..

## **5. Участники Конкурса**

К участию в Конкурсе приглашаются зарегистрированные некоммерческие организации, включая:

- благотворительные и общественные организации,
- государственные и муниципальные учреждения (социальные учреждения);
- зарегистрированные органы территориального общественного самоуправления.

В конкурсе не могут принимать участие:

- политические партии и движения;
- религиозные организации;
- органы муниципальной, представительной и исполнительной власти;
- профсоюзные организации;
- коммерческие структуры;
- инициативные группы граждан.

**К участию в конкурсе не принимаются проектные идеи, партнерами которых являются:**

- религиозные организации
- политические партии и движения

## **6. Сроки проведения Конкурса**

Конкурс проводится в период с 20 мая 2019 г. по 15 июня 2019 г.

Консультирование по подготовке заявок на конкурс с 21 мая 2019 г. по 10 июня 2019 г.

Проведение обучающих семинаров для заявителей – в период с 24 мая по 14 июня 2019 г.

Дата будет сообщена дополнительно

Окончание приема заявок на Конкурс: 15 июня 2019 г. в 18.00 часов по московскому времени.

Оценка заявок экспертами: с 16 июня по 19 июня 2019 г.

Официальное объявление результатов Конкурса: 21 июня 2019 г.

Презентация идей организаций-победителей в ходе работы Летней школы с 01 июля по 05 июля 2019 г.

## **7. География Конкурса**

Конкурс проводится для российских некоммерческих организаций и учреждений, работающих на территории Российской Федерации.

## **8. Общие требования к заявкам, представляемым на Конкурс проектных идей**

Под заявкой понимается аналитическое описание содержащее следующую информацию:

- Описание проблемы, которую планирует решить, используя технологию блокчейна или искусственного интеллекта;
- Потенциал для осуществления цифровой трансформации организации-заявителя
- Анализ того, в какой степени использование одной из двух названных технологий повлияет на продуктивность, качество услуг и общую эффективность деятельности организации-заявителя;
- Прогноз относительно того, в какой степени решение поднимаемой в заявке проблемы может принести потенциальную пользу от использования данной технологии организациями, работающими над решением схожих проблем.

Проблема, которую планируется решить, используя одну из двух указанных технологий, могут быть как специфическими для данной отраслевой организации, так и инфраструктурными для повышения качества работы и эффективности всего некоммерческого сектора.

В рамках Конкурса экспертным жюри будут отобраны проектные идеи, которые в июле 2019 года станут основой для разработки прототипов решений в ходе Всероссийской летней школы «Цифровая трансформация благотворительного сектора» (далее «Школа»). Организатором Школы является департамент программной инженерии факультета компьютерных наук Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ). Соорганизаторы Школы – компания IBM Россия/СНГ и Ассоциация грантодающих организаций «Форум Доноров».

Победители Конкурса проектных идей должны быть готовы презентовать свою проектную идею разработчикам-участникам Летней школы и иметь возможность консультировать разработчиков на этапе создания прототипа.

Предпочтение будет отдаваться проектным идеям, реализация которых будет иметь эффект для широкого круга организаций и/или будет предусматривать распространение результатов для использования другими организациями.

Авторы проектной идеи должны быть готовы делиться информацией о своих проектах с другими организациями, а также предоставить возможность организаторам проекта распространять информацию о проектах среди заинтересованных организаций.

## **9. Порядок подачи заявок**

Проектная заявка, представленная на Конкурс, направляется на адрес: [digital@donorsforum.ru](mailto:digital@donorsforum.ru) Заявки принимаются только в электронном виде. Ознакомиться с документами проекта и скачать форму заявки можно по ссылке <http://www.donorsforum.ru/projects/smart-social/>

Заявки, поданные на Конкурс позже указанного срока окончания приема, к регистрации не принимаются. Заявки, поданные на конкурс, не возвращаются и не рецензируются.

Организаторы Конкурса регистрируют каждую полученную заявку в журнале учета заявок на участие в Конкурсе и производит оценку каждой из них на предмет ее соответствия требованиям формы и условиям Конкурса. После этого организация, подавшая заявку, получает уведомление о принятии заявки к участию в конкурсе и, при необходимости, письмо с уточняющими вопросами.

В процессе подготовки заявок у участников Конкурса будет возможность принять участие в обучающих семинарах. Основная цель семинаров – познакомить потенциальных заявителей с технологиями блокчейн и искусственного интеллекта, их возможностям для оптимизации работы и повышения эффективности.

## **10. Процедура рассмотрения заявок**

Все заявки, поступившие на Конкурс, оцениваются членами Экспертного жюри, состоящего из экспертов в области цифровых технологий и экспертов в области поддержки и развития некоммерческих организаций. В состав Жюри входят представители донорских организаций, организаций, поддерживающих развитие инфраструктуры некоммерческого сектора, органов власти, академического сообщества и бизнеса, имеющие опыт использования цифровых технологий в различных областях деятельности.

Представители некоммерческих организаций, участвующих в Конкурсе, не могут входить в состав жюри экспертов. Все эксперты подписывают заявление об отсутствии конфликта интересов. Конфликт интересов возникает в том случае, если эксперт является сотрудником/волонтером/членом коллегиального органа управления/донором организации, которую оценивает, а также в том случае, если работниками и (или) членами органов управления организации, заявку которой он оценивает, являются его близкие родственники, и в иных случаях, если имеются иные обстоятельства, дающие основание полагать, что член лично, прямо или косвенно заинтересован в результатах рассмотрения заявки.

На основании оценок, полученных от экспертов, составляется рейтинг проектных заявок. Заявки, вошедшие в первую десятку рейтинга, будут переданы разработчикам – участникам Летней школы, которые, в свою очередь, проработают каждую из презентованных идей с технологической точки зрения.

Итоги работы Жюри экспертов конкурса оформляются протоколом.

Результаты Конкурса будут объявлены 20 июня на III Форуме социальных инноваций (Москва), проводимом Советом Федераций Федерального Собрания РФ и Правительством города Москвы, сессия «Цифровизация благотворительности и ее потенциал в развитии регионов».

## **11. Критерии оценки проектных заявок**

К рассмотрению экспертами Жюри Конкурса допускаются заявки, соответствующие формальным условиям Конкурса, а также целям и задачам проекта, реализуемого совместными усилиями IBM Россия/СНГ, НИУ ВШЭ и Форума Доноров.

Членами экспертного жюри заявки рассматриваются и оцениваются по следующим критериям:

- Актуальность проблемной ситуации, обоснованность запроса на ее решение со стороны некоммерческого сектора;
- Обоснованность использования одной из двух цифровых технологий – блокчейна или искусственного интеллекта – в решении заявленной проблемы;
- Реалистичность, достижимость и измеряемость целей и задач проекта;
- Системность подхода, целесообразность, логическая последовательность деятельности по внедрению технологии в деятельность организации-заявителя;
- Наличие в организации ресурсов, достаточных для успешной цифровой трансформации своей деятельности;
- Потенциальное воздействие цифровой технологии на продуктивность, качество работы/услуг и эффективность деятельности организации-заявителя;
- Потенциальная востребованность решения в некоммерческом секторе;
- Готовность организации-заявителя делиться опытом проекта с коллегами по сектору, занимающимися решением подобных проблем.

## **12. Порядок извещения об итогах Конкурса**

По результатам заседания Жюри экспертов участники Конкурса получают письменное уведомление о поддержке или отклонении проектов.

Организаторы Конкурса оставляют за собой право выбрать любое число победителей.

Претензии по отклоненным заявкам не принимаются.

## **13. Порядок работы с победителями Конкурса**

Победители Конкурса проектных идей будут приглашены к участию в Летней школе разработчиков.

Участие предполагает следующие виды деятельности:

- Презентация проектной идеи организации участникам Летней школы;
- Сопровождение и консультирование команды разработчиков в процессе создания прототипа решения в период работы Летней школы;
- Участие в образовательных мероприятиях проекта.

## **14. Стадия пилотирования прототипов**

По завершении Летней школы Жюри экспертов отберет максимально проработанные прототипы для их дальнейшего пилотирования на базе некоммерческих организаций. Доработкой прототипа будет заниматься команда, образованная из участников школы и некоммерческая организация, на базе которой будет осуществляться пилотирование проекта. Доработка каждого прототипа будет оформлена договором между НКО-благополучателем и НИУ ВШЭ. Благополучатель имеет право обратиться за финансовой поддержкой к компаниям/частным фондам, заинтересованным в апробации пилотного решения.

Экспертная поддержка и сопровождение проектов консультантами IBM будет осуществляться на *pro bono* основе.

Решения, успешно прошедшие пилотную стадию будут представлены на XVII Ежегодной конференции Форума Доноров в Москве 31 октября 2019 года.